Ž

VERTRAG ÜBER DIE INTERNATIONALE ZUSAMMENT RBEIT AUF DEM

PCT

INTERNATIONALER VORLÄUFIGER PRÜFUNGSBERICHT RECEIVED

(Artikel 36 und Regel 70 PCT)

0 1 OCT 2004

						— WIPO PCI—
Akten P 63		des /	Anmelders oder Anwalts	WEITERES VORGE	vorläufigen Prü	güber die Übersendung des Internationalen fungsberichts (Formblatt PCT/IPEA/416)
	ational		enzeichen 40	Internationales Anmelded 30.06.2003	atum (Tag/Monat/Jahr)	Prioritätsdatum (TagMonatUahr) 01.07.2002
				nationale Klassifikation und	1 IPK	<u> </u>
	national B3/18	e Pate	ntklassifikation (IPK) odei	Hallottale Klassifikation und	2 11 13	
A241	50/10					
Anme	elder			CEN OMDU et el		
REE	MTS	MA C	IGARETTENFABRI	CEN GIVIDA et al.		
1.	Diese	er inte	rnationale vorläufige P	rüfungsbericht wurde voi I wird dem Anmelder gen	n der mit der internatio	onalen vorläufigen Prüfung Helt
	beau	itragte	en Benorde erstellt und	i wird dem Anmeider gen	Idi) Allikei oo ubelilii	
2.	Diese	er BE	RICHT umfaßt insgesa	mt 4 Blätter einschließlic	ch dieses Deckblatts.	
	_			L. AND A OFFI but, dahat	handalt as sigh um D	lätter mit Reschreibungen. Ansnrüchen
1			dia	aaändari wurdan und die	sem Kericht Zunrung	lätter mit Beschreibungen, Ansprüchen e liegen, und/oder Blätter mit vor dieser
		Beh	örde vorgenommenen l	Berichtigungen (siehe Re	gel 70.16 und Abschi	nitt 607 der Verwaltungsrichtlinien zum
		PCT	,			
	Dies	e Anla	agen umfassen insgesa	amt Blätter.		
				•	•	
3.	Dies	er Be	richt enthält Angaben z	u folgenden Punkten:		
	1	\boxtimes	Grundlage des Besch	neids		
	11		Priorität	•		•
ļ	111		Keine Erstellung eine	es Gutachtens über Neuh	eit, erfinderische Täti	gkeit und gewerbliche Anwendbarkeit
	IV		Mangelnde Einheitlic	hkeit der Erfindung		
	V	\boxtimes	Begründete Feststelli gewerblichen Anwen	ung nach Regel 66.2 a)ii] dbarkeit; Unterlagen und) hinsichtlich der Neul Erklärungen zur Stüt	neit, der erfinderischen Tätigkeit und der zung dieser Feststellung
	VI		Bestimmte angeführt	e Unterlagen		
	VII			er internationalen Anmel		
	VIII		Bestimmte Bemerku	ngen zur internationalen .	Anmeldung	
-						
Dat	um der	Einrei	chung des Antrags		Datum der Fertigstellu	ing dieses Berichts
					00.00.0004	
09.	.12.20	03			30.09.2004	
Nar	ne und	Posta	nschrift der mit der interna	ationalen Prüfung	Bevollmächtigter Bed	iensteter
bea	uftragt	en Bet	nörde	_	_	Sakating of the same of the sa
-	li.	D-	ıropäisches Patentamt 80298 München		Marzano Montero	osso, į O
[Te	al. +49 89 2399 - 0 Tx: 520	3656 epmu d	Tol +49 89 2200-200	





INTERNATIONALER VORLÄUFIGER PRÜFUNGSBERICHT

Internationales Aktenzeichen PCT/E

PCT/EP 03/06940

I. Grundlage des	Berichts
------------------	----------

 Hinsichtlich der Bestandteile der internationalen Anmeldung (Ersatzblätter, die dem Anmeldeamt auf eine Aufforderung nach Artikel 14 hin vorgelegt wurden, gelten im Rahmen dieses Berichts als "ursprünglich eingereicht" und sind ihm nicht beigefügt, weil sie keine Änderungen enthalten (Regeln 70.16 und 70.17)):

	Besc	chreibung, Seiten			
	1-8		in der ursprünglich eing	ereichten Fassung	
	Δnsı	prüche, Nr.			
	_	J. 45	in der ursprünglich eing	ereichten Fassung	
	1-6				
2.	die ir	nternationale Anmeldi	Alle vorstehend genannten Bes ung eingereicht worden ist, zur anderes angegeben ist.	standteile standen der Behörde in der Sprache, in der Verfügung oder wurden in dieser eingereicht, sofern	
	Die E einge	Bestandteile standen ereicht; dabei handelt	der Behörde in der Sprache: t es sich um:	zur Verfügung bzw. wurden in dieser Sprache	
		die Sprache der Übei (nach Regel 23.1(b)).	rsetzung, die für die Zwecke de	r internationalen Recherche eingereicht worden ist	
		die Veröffentlichungs	sprache der internationalen An	meldung (nach Regel 48.3(b)).	
		die Sprache der Über worden ist (nach Reg	rsetzung, die für die Zwecke de gel 55.2 und/oder 55.3).	r internationalen vorläufigen Prüfung eingereicht	
3.	Hins inter	ichtlich der in der inte nationale vorläufige F	ernationalen Anmeldung offenba Prüfung auf der Grundlage des	arten Nucleotid- und/oder Aminosäuresequenz ist di Sequenzprotokolls durchgeführt worden, das:	е
		in der internationalen	Anmeldung in schriftlicher For	m enthalten ist.	
		zusammen mit der in	ternationalen Anmeldung in co	mputerlesbarer Form eingereicht worden ist.	
		bei der Behörde nach	nträglich in schriftlicher Form ei	ngereicht worden ist.	
		bei der Behörde nach	hträglich in computerlesbarer F	orm eingereicht worden ist.	
		Die Erklärung, daß d Offenbarungsgehalt	as nachträglich eingereichte sc der internationalen Anmeldung	hriftliche Sequenzprotokoll nicht über den im Anmeldezeitpunkt hinausgeht, wurde vorgelegt.	
		Die Erklärung, daß d Sequenzprotokoli en	ie in computerlesbarer Form er tsprechen, wurde vorgelegt.	fassten Informationen dem schriftlichen	
4.	Aufg	grund der Änderungei	n sind folgende Unterlagen fort	gefallen:	
		Beschreibung,	Seiten:		
		Ansprüche,	Nr.:		
		Zeichnungen,	Blatt:		
5.		angegebenen Gründ	ne Berücksichtigung (von einige Ien nach Auffassung der Behör ng hinausgehen (Regel 70.2(c)	en) der Änderungen erstellt worden, da diese aus den de über den Offenbarungsgehalt in der ursprünglich).	
		(Auf Ersatzblätter, di	ie solche Änderungen enthalter	n, ist unter Punkt 1 hinzuweisen; sie sind diesem Berich	ıt





INTERNATIONALER VORLÄUFIGER PRÜFUNGSBERICHT

Internationales Aktenzeichen

PCT/EP 03/06940

6. Etwaige zusätzliche Bemerkungen:

V. Begründete Feststellung nach Artikel 35(2) hinsichtlich der Neuheit, der erfinderischen Tätigkeit und der gewerblichen Anwendbarkeit; Unterlagen und Erklärungen zur Stützung dieser Feststellung

1. Feststellung

Neuheit (N)

Ja: Ansprüche 1-6

Nein: Ansprüche

Erfinderische Tätigkeit (IS)

Ja: Ansprüche 1-6

Gewerbliche Anwendbarkeit (IA)

Nein: Ansprüche Ja: Ansprüche: 1-6

Nein: Ansprüche:

2. Unterlagen und Erklärungen:

siehe Beiblatt

Internationales Aktenzeichen PCT/EP 03/06940



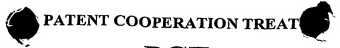
Re Item V:

)

,

- Das Dokument US-A-4577646 offenbart alle Merkmale des Oberbegriffs des 1. Anspruchs 1: Ein Verfahren zur Verbesserung der Füllfähigkeit von Tabak durch Behandlung des Tabakmaterials mit einem aus Stickstoff und/oder Argon bestehenden Behandlungsgas bei Drücken von 400 bis 1000 bar gefolgt von einer kontinuierlichen Dekompression und anschließender thermischer Nachbehandlung des ausgetragenen Tabakmaterials.
 - Um eine Erhöhung der Tabakfüllmenge in den Autoklaven zu ermöglichen, sieht der kennzeichnende Teil des Anspruchs 1 vor, dass die Fülldichte der Tabakschüttung im Autoklaven mehr als 0,2 kg/dm³ beträgt. Diese Erhöhung der Füllmenge führt zu einer Absenkung des spezifischen Verbrauchs an Behandlungsgas für eine zu expandierende Tabakmenge.
 - Ein solcher Verfahrensschritt wird in keinem der vom Stand der Technik bekannten Verfahren offenbart.
- Die Ansprüche 2 bis 6 sind vom Anspruch 1 abhängig und erfüllen damit ebenfalls 2. die Erfordernisse des PCT in bezug auf Neuheit und erfinderische Tätigkeit.







PCT

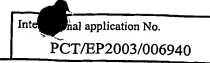
INTERNATIONAL PRELIMINARY EXAMINATION REPORT

(PCT Article 36 and Rule 70)

Applicant's or agent's file reference P 63259	FOR FURTHER ACTION	See Notification of Transmittal of International Preliminary Examination Report (Form PCT/IPEA/416)		
International application No.	International filing date (day/m			
PCT/EP2003/006940	30 June 2003 (30.06.	.2003) 01 July 2002 (01.07.2002)		
International Patent Classification (IPC) or no A24B 3/18	ational classification and IPC			
Applicant REEM	TSMA CIGARETTENFA	BRIKEN GMBH		
This international preliminary exami- and is transmitted to the applicant acc	nation report has been prepared cording to Article 36.	by this International Preliminary Examining Authority		
2. This REPORT consists of a total of	4 sheets, including	g this cover sheet.		
unichaed and are the basis for	This report is also accompanied by ANNEXES, i.e., sheets of the description, claims and/or drawings which have been amended and are the basis for this report and/or sheets containing rectifications made before this Authority (see Rule 70.16 and Section 607 of the Administrative Instructions under the PCT).			
These annexes consist of a total	al of sheets.			
3. This report contains indications relati	ng to the following items:			
I Basis of the report				
II Priority	II Priority			
III Non-establishment of	III Non-establishment of opinion with regard to novelty, inventive step and industrial applicability			
IV Lack of unity of inver	ntion			
V Reasoned statement u citations and explanat	nder Article 35(2) with regard to ions supporting such statement	o novelty, inventive step or industrial applicability;		
VI Certain documents cit				
VII Certain defects in the	international application	~		
VIII Certain observations	on the international application			
Date of submission of the demand	Date of c	completion of this report		
09 December 2003 (09.12.		30 September 2004 (30.09.2004)		
Name and mailing address of the IPEA/EP	Authorize	ed officer		
Facsimile No.	Telephon	Telephone No.		

Form PCT/IPEA/409 (cover sheet) (July 1998)

INTERNATIONAL PRELATINARY EXAMINATION REPORT



I. Basis of the report	
1. With regard to the elements of the international application:*	
the international application as originally filed	
the description:	
pages 1-8	
pages	, as originally filed
	, filed with the demand
the claims:	
pages1-6	
	, as originally filed , as amended (together with any statement under Article 19
pages	
	iled with the letter of
the drawings:	
pages	
pages	, as originally filed , as filed with the demand
pages	iled with the letter of, med with the demand
the sequence listing part of the description:	war are retter of
nages	
pages	, as originally filed
pages	led with the letter of
2. With regard to the language, all the elements marked above were available international application was filed, unless otherwise indicated under These elements were available or furnished to this Authority in the following the language of a translation furnished for the purposes of international application (under the language of publication of the international application (under the language of the translation furnished for the purposes of international application (under the language of the translation furnished for the purposes of international application in acid sequence dispreliminary examination was carried out on the basis of the sequence list contained in the international application in written form. If it is international application in computer readable for the purposes of international international application in written form. If it is international application in computer readable for the purposes of international application in written form. If it is international application in written form. If it is international application as filed has been furnished written sequently international application as filed has been furnished. The statement that the information recorded in computer readable for the purposes of international application as filed has been furnished.	which is: ational search (under Rule 23.1(b)). Tr Rule 48.3(b)). ternational preliminary examination (under Rule 55.2 and/ closed in the international application, the international sting: able form. The sence listing does not go beyond the disclosure in the
The amendments have resulted in the cancellation of: the description, pages the claims, Nos. the drawings, sheets/fig This report has been established as if (some of) the amendments beyond the disclosure as filed, as indicated in the Supplemental Bo Replacement sheets which have been furnished to the receiving Office in this report as "originally filed" and are not annexed to this repand 70.17). Any replacement sheet containing such amendments must be referred to	response to an invitation under Article 14 are referred to ort since they do not contain amendments (Rule 70.16
Any replacement sheet containing such amendments must be referred to t	under item 1 and annexed to this report.

		application No.
PC	ĔΡ	03/06940

Reasoned statement under Article 35(2) with regard to novelty, inventive step or industrial applicability; citations and explanations supporting such statement				
Statement				
Novelty (N)	Claims	1-6	YES	
	Claims	,	NO	
Inventive step (IS)	Claims	1-6	YES	
	Claims		NO	
Industrial applicability (IA)	Claims	1-6	YES	
	Claims		NO	

2. Citations and explanations

1. Document US-A-4577646 discloses all the features of the preamble of claim 1: a tobacco puffing process by treatment of the tobacco material with a treatment gas consisting of nitrogen and/or argon at pressures from 400 to 1000 bar, followed by continuous decompression and the thermal posttreatment of the discharged tobacco material.

In order to puff tobacco in autoclaves, the characterising part of claim 1 provides for the filling density of the tobacco load in the autoclave to amount to more than 0.2 kg/dm³. This increase in the filling quantity leads to a reduction in the specific consumption of treatment gas for a tobacco quantity to be puffed.

None of the processes known from the prior art includes this process step.

 Claims 2-6 are dependent on claim 1 and therefore likewise meet the PCT novelty and inventive step requirements.